Index of Claims

Application No.

10/695,270

Examiner

Joseph M Pelham

Applicant(s)

MCCONNELL ET AL.

Art Unit

3742

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

E         E	Cla	aim		Date		С	laim	بر	Date				Claim			Dat	e		_	
1		1	17				<u></u>	ĸIJŢ					_   _		[					ļ
1	اها	ايق	14			_ la	Ë		1 1 1		1111		a la				Ì			-
1	這	E/				i Ē	Ĕ	och	1				正一类							
2         52         102         103           3         4         53         103         103         104           5         54         106         106         6         106         6         6         106         6         6         106         6         7         107         8         8         58         108         8         9         109         107         8         8         59         109         109         109         109         109         100		0	64					04												
3		1	"				51	4					101							]
3		2					52					L	102							
4         5         54         104         4         5         6         105         6         6         77         107         7         106         77         107         7         8         106         106         107         7         8         108         9         109         100         100         100         100         100         100         110         100         110         110         110         111							53						103							
5 6 6 5 6 7 106 107 107 8 8 5 6 7 108 108 108 108 108 108 108 108 108 109 100 100 100 100 111 111 111 111 111		4					54				10		104				l			
6							55					E	105							
8         58         108         109           9         60         109         109         110           111         61         111         111         112         111         111         112         111         111         112         111         <		6					56	U			1	E	106							
9		7					57	$\mathbf{V}$				L	107						$\perp$	
9   10   60   110   110   111		8					<b>7</b> 58						108						$\perp$	
10							59						109							
11         12         61         111         112         112         113         63         113         113         113         113         113         114         115         115         115         115         115         116         116         117         66         66         1115         116         116         117         116         117         116         117         118         118         118         118         118         118         118         118         119         120         117         120         120         120         121         121         121         121         122         122         122         122         122         122         122         122         122         123         124         125         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         127							60					Γ	110							
12							61					Γ	111							
13       14       63       113       114         15       65       115       115       115         16       66       67       115       116         17       68       117       118       118       118         19       69       119       120       120       121       121       121       121       121       121       121       121       121       121       122       123       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       126       126       126       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       33       33       133       33       133       33       34       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       33       33       133       133       133       133       133       1							62				Ğ.	Г	112							
14         15         64         114         115         115         115         115         115         115         115         116         116         116         116         116         117         118         118         119         117         118         119         119         119         120         120         120         120         120         121         120         121         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         129         129         129         130         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133		13					63				3		113				oxdot			
15		14					64					Ε	114				L		J	
166       66       1116       117         17       68       68       1118       1118         19       69       119       120       120       120         21       71       120       121       121       122       122       122       122       123       123       123       123       123       123       123       124       125       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       128       128       128       128       128       128       128       128       128       129       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       144 <td></td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>65</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Γ</td> <td>115</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		15			-		65					Γ	115							
17						10	66						116							
18       68       118       119         19       68       119       120         20       70       120       120         21       71       121       121         22       72       122       122         23       73       123       123         24       74       124       124         25       76       126       125         26       76       126       127         27       77       77       127       127         28       78       128       129         30       80       130       30         31       81       131       31         32       82       132       33         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141		17		1     -			67					Γ	117							
19		18					68				3		118							
To   To   To   To   To   To   To   To		19					69						119						$\neg$	
21       71       72       121       122       123       123       123       123       123       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       128       128       128       128       128       128       129       130       130       130       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       137       137       137<		20					70						120				T			
22         72         122           23         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         127         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         98		21					71						121		$\neg \neg$		T		$\neg$	
23         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         98         148		22					72						122						$\neg$	
24       74       124       125         25       75       125       126         26       76       126       127         27       77       127       127         28       78       128       129         30       80       130       130         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       146         47       97       147       148		23					73						123	TT	$\Box$					
25         75         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         140         140         141         141         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145         146         146         146         146         146         146         147         147         148         148         148		24		1			74						124				T	П	コ	
26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         97         147           48         98         148		25					75						125	1 1			1		$\neg$	_
28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     128       129     129       130     131       131     132       132     133       133     133       135     135       136     136       137     137       38     138       139     140       40     90       141     141       42     92       142     142       43     93       145     145       46     96       147     147       48     98		26					76						126						$\neg$	
28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148		27		<del>                                     </del>			77		1-1-1		128		127	$\top \top$					$\neg$	
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		28					78					-	128	$\Box$	_		1		ヿ	
30     80       31     81       32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     137       38     88       39     139       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     130       131     131       132     132       133     133       134     134       135     135       136     136       137     137       138     138       139     139       140     140       141     141       142     142       143     143       145     145       146     146       147     147       148     148		29		<del></del>			79		1 1 1			۲	129	1 1			$\top$		$\neg$	_
31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		30		+ + + + -			80		1 1 1		-	-	130	$\dagger \dagger$	$\dashv \dashv$	_	+		寸	
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       132       133       134       135       136       137       137       138       139       139       130       137       138       139       130       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148	-	31	-1-1-	1 1 1 1			81		+		7	-	131		11			П	ヿ	
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		32					82		111				132	T	$\top$	_			_	
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		33		<del>-   -   -  </del>			83		$\Box$				133						コ	_
35     85       36     135       37     87       38     137       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		34		<del>                                     </del>					<del>   </del>		7	+	134			$\neg$	1	H	$\dashv$	_
36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<b></b>	35		<del>                                     </del>			85	<del> </del>	1-1-1	_	$\dashv$	1	135	1		$\neg$	$\top$	П	$\neg$	_
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		36		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			86		1				136	+			$\top$	П	$\dashv$	_
38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		37		+ + + + -	+		87		<del>     </del>	+	_	-	137		1	$\top$	1	H	$\exists$	
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		38		<del>                                     </del>			88		<del>       </del>	+++		1	138	$T^{\dagger}$		$\top$	T	$\sqcap$	$\dashv$	_
40 V     90       41 (     91       42 (     92       43 (     93       44 (     94       45 (     95       46 (     96       47 (     97       48 (     98		39 -	4						1-1-1		7		139				1			
41 (     91       42 (     92       43 (     93       44 (     94       45 (     95       46 (     96       47 (     97       48 (     98		40		<del>                                      </del>					<del>                                     </del>		1::	-	140	TT	11		1	$\Box$	$\exists$	_
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		41	7			8	91	<del>                                     </del>	<del>       </del>		-	1	141	1		$\dashv$	$\top$	$\Box$	寸	_
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		42		++++			92		1 1 1	+++	-		142	$\vdash$			1	$\sqcap$	$\neg$	
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148				<del>                                     </del>					1-1-1	111			143	1	1-1		1-	$\Box$	$\neg$	_
45     95       46     96       47     97       48     98			1-1-	+++-					<del>       </del>	+++	7	-			$\dashv$		$\top$	$\vdash$	十	_
46     96       47     97       48     98	<b>—</b>		-   -	<del>                                      </del>			95		+		7	-			$\top$	$\dashv$	+	H	ᅥ	_
47 \ 48 \ 98 \ 148 \ 148 \ 148 \ 148 \ 18 \ 18 \ 18			++	<del>                                     </del>					<del> </del>		$\dashv$	1	146	1-1-	1	$\dashv$	+	$\vdash$	$\dashv$	
48 98 148 148	-			<del>                                     </del>			97	<del>                                     </del>	+++	+++	-	-	147	+	$\dashv$	$\dashv$	T	$\vdash$	$\dashv$	
	-			<del></del>	<del>     </del>				┤┤┼	<del>     </del>	-	-	148	+-+	- -	$\dashv$	╁┈	$\vdash$	$\dashv$	_
		40		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		90	<del> - - -</del>	+++	+++		-			+	$\dashv$	+	H	$\dashv$	_
50 100 150		50		<del></del>			100	+	<del>   - -</del>		$\dashv$	-	150	+-	$\dashv$		$\vdash$		$\dashv$	_